Index of Claims

Application/Control No

10/619,154

Examiner

Gregory J. Strimbu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GRIFFIN, JAMES PATRICK

Art Unit

3634

Rejected **Allowed**

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

	_						_		
Cla		,	,		Date	<u>e</u>			
Final	Original	11/13/07					1		
	1								
	4 5		Ŀ						
	9	_	_						
	\$								
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20								
	12 13	_	_			ļ			
	15 15	_	-			_			-
	17 18								
	10 20								
	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37								
	24 25								
	26 27				_			_	
	29 30	7							
	31 32	İ							
	33 34				-				
	36 37	y							
	38 39	1							
	40								
	42 43 44	#							
	45 46	V							
	48	1	/						
	49 50	1							

Cla	nim					Dat				
U.			$\overline{}$	Г	т.		Ť	Т	Т	1
_	C Original	11/								l
Final	g.	13								
iI	į	سنا								
-	0	2	İ							
	-51	۲,		†				_		
	52	 	_	<u> </u>			┢	\vdash	\vdash	
-	52 53	-	_	┢			┢	⊢	₩	
	53	L_		<u> </u>		_	ļ	_		
	54	ļ	_	<u> </u>	_					
	55	l						L		
	56					Ī	Γ			
	57									
	58	_		t			\vdash	_		
	59	-		\vdash	┢	┢┈	-	├─	\vdash	
-		-	-	├	├	┝		├-	⊢	-
	60		Ь.	├	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	
<u> </u>	61	Ш		_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	
	62							L		
	63									
	64					<u> </u>	 	Г		\vdash
-	65	 		\vdash			\vdash	 	 	\vdash
-	66	\vdash		\vdash		\vdash		├─	\vdash	\vdash
	66 67			ļ	_		⊢	_	_	<u> </u>
	6/	L_		_			Ь.			_
	68			l					l	
L.	69			ĺ						
	70									
	71	_							-	\vdash
_	72		—	┢	-	_	\vdash		H	-
	72 73	\vdash			\vdash		-		⊢	\vdash
	73	<u> </u>		⊢	_	_				_
	74			_			_	<u>_</u>	L	_
,	75									
	76				1					
	77 78							_		
	78									
	79	П		 						_
\vdash	80			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_
-	81	Н		-		-				
\vdash	01	Н		-	<u> </u>	<u> </u>				-
	82	Щ		\vdash	<u> </u>		_	<u> </u>		
	83	Ш		<u> </u>						
	84	Ll		L	L	L	L	L	L	L
	85									
	86	П								
	87	П	_	\vdash	\vdash	 			П	
-	88	H		\vdash	\vdash	-	-	 	\vdash	
\vdash	00			_	<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	-
	89	Н		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	_
	90	Ш		_	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	
	91			L		L	L	L	L_	
	92									
	93	П								
	94	Н			-	_		\vdash		
\vdash	95	H			-		\vdash			
		Н		\vdash	H	\vdash	\vdash	<u> </u>		
\vdash	96	Н		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
\vdash	97			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	98	Ш		\perp				L	$oxed{oxed}$	
	99					L.				
	100									

Tell Fig. Cli		_		T	Date	e					
101										[
101	ᅙ	ina									
101	i <u>E</u>)rig							l		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		0									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		101								Г	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		102								_	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		103		_	Г						
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		104									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		105									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		106							_	Γ	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		107									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		108									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		109									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		110	L.,	<u> </u>	<u> </u>	_	L				Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		111									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		112		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		113		<u> </u>	L_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148	<u> </u>	114		L	ļ		<u> </u>				Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148	$oxed{oxed}$	115	L	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>		Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		116					_		<u> </u>		Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148	<u> </u>	117		<u> </u>	L	L	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 146 147 148		118			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		Щ.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		L.					<u> </u>	ļ	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121						_	_	<u> </u>	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			_	_					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123					_		<u> </u>	_	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125				_	_		_	<u> </u>	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126							<u> </u>	<u> </u>	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	127		_			<u> </u>		-	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128					⊢		-		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		Н		_			_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130							-	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131			_				<u> </u>	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			_					<u> </u>	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		_				-	-	_	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					_			⊢	\dashv
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136				\vdash	_	\vdash	-		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				\vdash					
141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	_	\vdash	_	\vdash		-		\dashv
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139				\vdash		_		\vdash	\exists
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140				<u> </u>			М		\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149		141			-		Н		H	Н	\vdash
143 144 145 146 147 148 149										-	\vdash
144 145 146 147 148 149											
145 146 147 148 149											
146 147 148 149											
148		146								_	
148		147									
	1	148									
150											
		150									